

DESIGN FEATURES



● TECHNICAL REQUIREMENT

- 1.Design standard:BS 5163.
- 2.Face to face:BS 5163.
- 3.Flanges standard:BS EN1092-2:1997 PN16.
- 4.Test standard:BS EN12266-1 Rate B.

● FEATURES

- Double flange metal seated gate valve
- Size Range:DN50-DN2000
- Standard-ISO/BS/DIN/AWWA/API
- Tests Standard-BS EN 12266-1
- Body Ring-Bronze/SS420/SS304/SS316
- Body-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



RELATED PRODUCTS



SMALL DIAMETER GATE VALVE
DN50-DN300,PN10/16/25



METAL SEATED GATE VALVE
DN350-DN600,PN10/16/25



LARGE DIAMETER METAL SEATED GATE VALVE
DN700-DN2000,PN10/16/25

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



RKS Fluid è stata fondata nel 1997. Siamo un seminario di produzione sia per la fonderia, il centro di lavorazione, ricerca e sviluppo e centro di ispezione della qualità. Gli impianti di produzione includono centri di lavorazione a CNC, celle di elaborazione professionale, attrezzature di saldatura a spettro ad ampio spettro, linee automatiche di assemblaggio e rivestimento. Abbiamo creato un team per progettazione, ricerca e sviluppo. Il nostro nuovo centro di test come centro di test della piattaforma di servizio pubblico nella provincia di Liaoning, diventa il GB standard dell'unità di riferimento delle valvole cinesi, per partecipare allo sviluppo degli standard del settore delle valvole pertinenti. Al fine di accelerare l'espansione dell'integrazione aziendale e delle risorse estere e per supportare il successo delle vendite di fluidi RKS negli Stati Uniti, tedesco, Russia. Abbiamo noi agente. I nostri standard di progettazione del prodotto coprono: GB, ISO, tedesco e standard americano, approvato da TUV per CE e adwo- 2000, ISO9001, TS, API. I nostri prodotti: valvole a sfere manuali, pneumaticamente ed elettricamente azionarie, valvole a farfalla e valvole del cancello. Valvole di controllo, valvole di controllo automatico. Casting e raccordi: corpi valvole, bocchette, dischi, steli, scatola degli ingranaggi, giunti universali, adattatori alla flangia, toccando selle. Dopo anni di sviluppo, continuiamo a migliorare e cercare l'innovazione mentre aderiamo a "tecnologie comprovate, caratteristiche superiori e valori leggendari" Come la nostra filosofia del valore del prodotto. La soddisfazione del cliente è il nostro obiettivo di lavoro!

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



FAQ:

D: Se ho bisogno di citazione, quali informazioni abbiamo bisogno?

A: Materiali delle valvole, temperatura, pressione, mezzo, sistema di applicazione.

D: Puoi fornire attuatori, cosa hai?

A: valvole pneumatiche, elettriche, idrauliche, solenoidi. Gli attuatori RKSfluid adottano la tecnologia USA. Di cui hai bisogno, solo dicendoci.

D: Qual è la tua capacità produttiva?

A: RKSfluid ha quattro piante in grado di fornire i prodotti di cui hai bisogno.

D: Tempo di consegna della produzione

A: I prodotti normali hanno scorte in 2 ~ 5 giorni lavorativi. Base personalizzata sulla tua necessità.

D: Moq

A: 1pc per tutti i prodotti.

D: E la garanzia della qualità?

A: Test di qualità al 100% prima della consegna, 2 anni di garanzia. Assicurati che il tuo sistema funzioni sicurezza.

Abbiamo ottenuto TUV, API, WRAS, CE, certificazione ISO.

Standard è conforme a Din, Asme, BS EN, JIS, API, AWWA.

D: Come potresti fornire un servizio di qualità ai nostri clienti?

A: RKSfluid Own 20 anni di esperienze e più di 70 ingegneri di R&S forniscono supporto tecnico, selezione dei modelli e indicazioni di installazione per te.